Inde	x of	Clain	15

Application No.	Applicant(s)	
10/783,479	MORRIS ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Árpád Fábián Kovács	3671	

√	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_	<u> </u>				,											•	_	_
Cla	im	Г			[Date	<u>—</u>				1	Cla	im			-	[Date	e	_
Final	Original	8 R3										Final	Original							
	1	1	ή-		<u> </u>			_	Н				51	\Box	T		Н		ı	t
	2	Ĭ	t	T									52						 	t
	3	Ħ		T									53	П	\neg	_	┢		ı	t
	4	П		\vdash	Τ	1							54	П						t
	5	H	1	\vdash	Г	П		$\overline{}$	\vdash	_		-	55	П						t
	6	П	1	<u> </u>									56							T
	7	П		Τ	Г	Π		Г			1		57	П			Г	П	Γ	T
	8	П	1	Т	П	Π		Г					58	П				Г	Γ	T
	9										İ		59							Γ
	10	$\Box \iota$											60							Γ
	11	V				L							61							I
	12	L							L				62						匚	
	13	<u> </u>											63						<u> </u>	l
	14					<u> </u>							64							l
	15	<u> </u>	1_		_		1						65						L	l
	16		1_					_					66	Ш						L
	17		1_										67	Ш			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L		L
	18		_			ļ							68				<u> </u>			1
	19				_			_		_			69				_	<u> </u>	_	L
	20	匚					_						70	Ш			<u> </u>			L
	21	<u> </u>	┖			_	_						71	Ш			<u> </u>		<u>_</u>	Ļ
	22	<u> </u>	┖	_	_	_	_	_					72				<u> </u>			ļ
	23	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	ļ	_						73				<u> </u>		<u> </u>	L
	24	╙	1	┡	_	_	_	_					74				_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	25	╙	_	\vdash			_						75				_	_	_	Ļ
	26	<u> </u>	┼	╙	_	-	_	_					76			•	_			ļ
	27	╙	╄	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_					77	Ш			<u> </u>		<u> </u>	Ļ
	28	<u> </u>			 			_					78		_		_	_	_	╀
	29	⊢	╀	\vdash	_	_	_	_					79		_		L	<u> </u>	<u> </u>	╀
	30	┡	⊢	┢		-	.	-					80	-			<u> </u>	_	_	╀
	31	⊢	⊢	┝	┢	_	H	┝					81	Н		_	⊢		ļ	╀
-	32 33	┝	-	⊢	╢	├	⊢	┝		_			82 83	Н	_		H	┝	_	╀
-		⊢	⊢	┢	┢	-	!	<u> </u>						Н		_	⊢-	 	 	╀
-	34 35	-	┼	╁	-	-	-	-		-			84 85	Н	_		\vdash	\vdash	_	+
	36	\vdash	┼	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash		-			86	\vdash	_		\vdash	\vdash	-	╀
\vdash	37	\vdash	\vdash	├	 -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-			87	H	-		\vdash	\vdash	\vdash	+
	38	┢	╁	\vdash			\vdash	⊢		<u> </u>			88	H	-		\vdash	\vdash	┝	t
\vdash	39	\vdash	╁	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash			89	\vdash	\dashv	_	\vdash	\vdash	\vdash	t
<u> </u>	40	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash					90	\vdash	-	-	\vdash	 		+
\vdash	41	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		H			91	H	_		\vdash	\vdash	┢	t
	42	T	T		\vdash		\vdash	H					92	H	٦	-			\vdash	t
	43	\vdash	t^-	\vdash		T	T	l					93	H					 	t
	44	Т	T	Т	Г	 	T	 	-	\vdash			94	\Box					<u> </u>	t
	45	T	T	T	i		ΙT	Г	Н				95	Н						t
	46	Т	T	1	1	П	I^-	\vdash	Т				96	\vdash				Г	Г	t
	47	Γ	\top			Т			П				97	П			Т		<u> </u>	t
	48	Γ	\vdash		1	Т	Г						98	\vdash	\neg		Т	\vdash	Г	t
	49	Г				Π							99	H				Г		t
	50	Г	1	1			1						100	П	\neg					T
		•	-		_	_					'			ш			_			_

Cla	aim				[Date				
	=									
ā	Original									
Final	Ë									
-	0								1	
 	51	⊢		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
	51 52 53	┝		-	-	 	-	 		
<u> </u>	52	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		ļ
	53	_		<u> </u>	_	<u> </u>			_	_
L	54	$ldsymbol{f eta}$		Ŀ	_			<u> </u>	ļ	$ldsymbol{f eta}$
	54 55 56									
1	56									
	57									
	58		_	Ī		Г	Г	Г		
	59	\vdash								
—	60									
	61	\vdash			\vdash		H		\vdash	\vdash
	62	 		 	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	
	62 63	 	 	-	 		\vdash			\vdash
<u> </u>	64	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	64	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	65 66	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	66	L_			$ldsymbol{ld}}}}}}$			_		
	67				<u> </u>					
	68									
	69									
	70				П					
	71 72									
	72					П				Г
	73 74 75							\vdash		
	74	\vdash		_	_	_		\vdash	\vdash	\vdash
	75		_	\vdash	\vdash	_	_	-		
	76	\vdash			\vdash		-	-	-	┢
_	76 77	H			\vdash	Н		 	\vdash	┢
-	78	⊢			┢		-			├
	79	<u> </u>			⊢	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	┝
<u> </u>	79	-		-	H	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	80	_		_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	81		_		<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	82 83				_			<u> </u>		L
	83		L.,				_	_		L
	84 85								L	
	85							L		
	86							L	L	L
	87									
	88							Г		Г
	89				Г	Г				
	90			Γ	\vdash		_			
	91				Г		Ι-	\vdash		
<u> </u>	92	Н	_	<u> </u>	Т	┢	-		_	
\vdash	93		 	\vdash			-		 	┢
	94	-	\vdash	-		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
	95	 	-	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash	-	\vdash
	96	-	\vdash	<u> </u>		-	<u> </u>		-	-
\vdash		-		├	-	H		\vdash	\vdash	-
\vdash	97	 		\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
<u> </u>	98	Ь.		\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
\vdash	99	Ь.		\vdash	oxdot	L	<u> </u>	Ш	Ш	ļ
1	100			1	ı		1	1	1	1

Tell Tell <td< th=""><th>Cli</th><th colspan="10">Date</th></td<>	Cli	Date									
101	=	lal									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 145 146 147 148 149 149	Fina	Origir									
103		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103				_	_				Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104				ļ					
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		105		_	<u> </u>	_	_			_	Ш
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		106		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	Щ
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	-	107		-	H	<u> </u>	⊢	-		├	\vdash
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		100		\vdash	\vdash	┝	┝	┝	-	┝	H
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110		┢	-	<u> </u>	_	-		_	H
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		111		-	1		┢			\vdash	H
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112		<u> </u>		\vdash	\vdash	┢	\vdash		H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		Т	Т	\vdash	Г	┢	Г	Г	М
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			Г				Г		П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117					匚				
120		118		Ш							
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		119					_				
123		120			<u> </u>		L.				Ш
123		121	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_			Щ
124		122		_	<u> </u>			<u> </u>		_	Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>	H		Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			┞			H			Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		\vdash	-	┝	├─	⊢	\vdash	├	\vdash
129		127		\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	Н
129		128					-	-	-	-	Н
130		129			\vdash		H				H
131		130		\vdash	\vdash	_	 			_	H
132		131									П
133		132		Г							П
135		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148											
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		
138				_	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		<u> </u>	_	_		_		_	Щ
140		138	_	_	_			<u> </u>	_	_	\vdash
141		140	 	-	H	_	\vdash	\vdash	H	H	Н
142				 		-	-	⊢	\vdash	\vdash	Н
143 144 145 146 147 148 149			\vdash	 	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
144			\vdash	\vdash		_	\vdash	\vdash			Н
145			<u> </u>			\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash
146 147 148 149			_	\vdash	 -	_	\vdash		-	\vdash	Н
147 148 149			_	\vdash	\vdash	_			Н		Н
148						Г			П		Н
149		148							П		П
150		149					Г				П
130		150									